

Уважаемый покупатель!

Вы приобрели высококачественный персональный автомобильный холодильник, мы благодарим Вас за этот выбор.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

При работе в режиме «холод» температура внутри холодильника будет на 18°C ниже температуры окружающей среды, но не ниже +4°C. Целиком заполненный холодильник достигнет минимальной температуры за 6 часов.

Диапазон рабочих температур: от +4 до +65°C.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ.

Холодильник работает от бортовой сети автомобиля с напряжением 12 В при помощи соединительного шнура, который входит в комплект к холодильнику, или от сети 220 В с использованием блока питания (220 В/12 В), который приобретается отдельно. Холодильник не предназначен для использования в качестве морозильной камеры.

1. Соедините холодильник с прикуривателем автомобиля при помощи специального шнура.
2. Для начала охлаждения включите регулятор.
3. Автомобильный холодильник охлаждает продукты и напитки не так быстро, как домашний холодильник. Для достижения максимального эффекта рекомендуется заполнять автомобильный холодильник заранее охлажденными напитками и продуктами питания и/или специальными замороженными аккумуляторами холода.
4. Температура внутри Вашего холодильника будет в среднем на 18°C ниже окружающей среды. Минимально возможная температура в холодильнике +4°C.
5. Никогда не эксплуатируйте холодильник в замкнутом объеме (например: багажник автомобиля), в котором не обеспечивается свободная циркуляция воздуха.
6. Если на охладительных пластинах холодильника образовался лед, его необходимо удалить. Для этого выключите холодильник из сети, выньте из него содержимое и оставьте

его в таком положении на 15 минут. уберите образовавшуюся воду из холодильника и положите в него продукты.

УХОД И МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ.

1. В случае загрязнения производите чистку разъема шнура питания и гнезда автомобильного «прикуривателя», чтобы исключить сбои в работе агрегата.

2. Для чистки внутренней поверхности холодильника используйте мягкую ткань, смоченную в мыльном или содовом растворе. Не применяйте жесткие или абразивные чистящие средства.

3. Один раз в год производите чистку двигателя или вентилятора. Для этого снимите решетку вентилятора и очистите вал электродвигателя и вентилятор при помощи небольшой щеточки. Надлежащий уход способствует значительному увеличению срока службы двигателя.

4. Никогда не используйте лед при эксплуатации холодильника. Наличие воды может привести к коррозии вентилятора и частей двигателя.

ВНИМАНИЕ!

1. Категорически запрещается эксплуатировать холодильник от сети 220В без использования соответствующего блока питания (220/12В).

2. При эксплуатации холодильника не касайтесь металлических частей, чтобы избежать поражения электрическим током и ожогов.

3. Не заполняйте холодильник льдом, водой и другими жидкостями.

4. Следите за тем, чтобы отверстие забора воздуха холодильника было постоянно открыто.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ (в зависимости от модели)

1. Блок питания (220В/12В). Позволяет подключить холодильник в домашних условиях от источника тока напряжением 220В.

2. Соединительный шнур. Позволяет подключить холодильник к автомобильному «прикуривателю».